Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/548,707	DOUGALL, CHRISTOPHER J. SCOTT	
Examiner	Art Unit	
Saleh Najjar	2157	

7	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
•	Postricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date]	Claim Date										
Final	Original	200										Final	Original	4						
1	1	-	H	-	┢┈	 	 	┢	 	┢	i		51	C		\vdash	H		-	\vdash
	2	⊨				t		T	H		1		52	٧			\vdash	┢	-	H
	3	11	_	_	T	T	Н	†	T	┢	i		53	_	_	\vdash	T	\vdash	-	\vdash
	4	ΙŢ			П	T		┢	П	T	1		54	1		\vdash			_	\Box
	5	H				T		t			1		55	T		T	T			H
	6	П							Г	Г	1		56	\top						H
	7	П	Г				Π		П	Г	1		57	П						П
	8	П							П		1		58	П						П
	9	П											59							П
	10												60	\mathbf{I}						
	11	Ш											61							
	12	Ш			L]		62	V						
	13	Ц							L	L]		63						$oxed{oxed}$	
	14	Ц							<u> </u>	L]		64						乚	Ш
	15	Ц		_	_		_		<u>L</u>	<u> </u>	Į		65	L			L			Щ
	16	Ц		_		<u> </u>	_		乚	L	ļ		66			匚	L		_	Ш
	17	Ц		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	L	<u>_</u>			67			L	_		_	Щ
<u> </u>	18	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	╙	╙	_				68			_	L	Ŀ	<u> </u>	Ш
	19	Н		_	L.	_	_	ļ.,	 _	_			69	_		_	_	_	_	Li
	20	1			<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>		_			70	_		<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	21	ے		_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_				71			_	╙	_	<u> </u>	Ш
	22	_		_	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	_			72	<u> </u>		<u> </u>	_	_	ļ	Ш
	23	1			<u> </u>	_	L	_	⊢	-			73	<u> </u>		_	L	_		\sqcup
-	24	#	_	_		-	<u> </u>	┞	_	_			74	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	
<u> </u>	25 26	₩	\vdash	_	⊢	⊢		⊢	⊢	-			75			<u> </u>	-		 	\vdash
-	27	╟	_	_	-	┝┈		├	 	├-			76 77	\vdash		l—		-	 	\vdash
\vdash	28	╢─	\vdash		⊢	⊢	⊢	├	├	H				⊢		┝	-		\vdash	\vdash
-	29	╫┈	\vdash	_	├	⊢	⊢	╀─	⊢	⊢			78 79			<u> </u>	<u> </u>		-	-
-	30	╫╴		⊢	┢┈	┢	╌	┢	-	 			80		_	\vdash	H	-		Н
\vdash	31	╢╴	-	┝	┢	\vdash	\vdash	╁	┢	┢	ł	-	81			┝			\vdash	\vdash
-	32	#		┢	╌	┢		┢	┢╌	-	ł		82	\vdash	_	-	-			H
	33	11			\vdash	┢	_	\vdash	-	<u> </u>	i		83	\vdash		\vdash	\vdash	_	 	H
	34	#		\vdash	┢			\vdash	┪		ĺ		84	-		\vdash		-	\vdash	\vdash
	35	11	П	-	\vdash	\vdash	IТ	T	Т	\vdash	1		85	\vdash		\vdash			\vdash	H
	36	1	Н	Н	\vdash	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	1		86			\vdash	Н		Т	H
	37	11-	\Box	_		Т	 	1	Ι_	\vdash			87	H		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	38	1			Π	T		Π		П	1		88	П			Г		Г	\vdash
	39							Π	Γ	Г	1		89	П			П			\sqcap
	40								Γ		1		90	П						П
	41]		91							\sqcap
	42					L	L]		92							
	43	Ц]		93							
	44	Ш						\Box			Į		94							
	45	Ш			\Box			\Box					95							
	46	Щ											96							
	47	L								<u> </u>			97	\Box						
	48				<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	L			98							
\perp	49	Щ			L			! _	L_	Ш			99							
L	50	A			L_		L_	<u> </u>	L	L_	ı		100				L.,	L		

Claim		Date										
	51 52 53	4		Γ								
Final	١Ξ	/ ~,										
i 	Ĕ,	15					l					
	0 1	•	1									
	51	C										
	52	۷										
	52 53											
	54			Г				Г				
	54 55	T										
	56	Т										
	57	П										
	58	П		Г								
	59											
	60	1										
	61	П										
	62	V		· ·			Г	Г				
	63					Π						
	63 64 65											
	65											
	66											
	66 67											
	68											
	69 70											
	70											
	71											
	72											
	71 72 73 74 75											
	74											
	75											
	76											
	76 77 78			$oxed{oxed}$								
<u></u>	78			L								
L	79											
	80											
	81		Ш									
L	82											
	83			匚	L							
<u> </u>	84		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							
L	85	L_		ᆫ	<u> </u>				Ш			
L	86		Ш.	<u> </u>	L_							
<u> </u>	87		L	L_	<u> </u>	Ш		Ш				
<u> </u>	88		L		L_	Ш	L	Ш	Щ	Щ		
	89	Щ	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	L.,			
L_	90		Ш	L.			L		Ш			
<u> </u>	91	_	<u> </u>						Ш			
L	92		<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	Щ	Ш			
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		Ш					
<u> </u>	94	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Щ	Ш	L.,		
├ ─	95	_	Щ.	\vdash	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Щ	Ш			
└	96		<u> </u>	<u> </u>	L.	L	<u> </u>		Ш			
<u> </u>	97		L	\vdash	_	Ш		Ш	Ш			
	98		\vdash	\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>	Ш	Ш			
	99	\sqcup	Щ	L	<u> </u>	Ш	lacksquare	Ш	Щ	Щ,		
i l	100			ı	ı					1		

Total	Cla	aim	Γ_]	Date	9			\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 149 149			-	Γ	Г	Γ		Ť	Г		П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 149 149	-	nal				ŀ					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 149 149	Ë	iĝi								l	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	Ō								1	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	\vdash	\vdash	┢	┢	-	┢	H	\vdash	H
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	-	┝	├─	-		\vdash	├	\vdash	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	-	┝	-	├	 	┢	├	 	\vdash
106		103	-	⊢	├	 		-	┝	_	Н
106		104	 	├	⊢	-	\vdash	-	┝	-	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	_	⊢	⊢	⊢	-	⊢	⊢		-
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	-	┡	┝	-	-	<u> </u>	┝		Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-		⊢	⊢	⊢	-	H	_	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		⊢	⊢	_	┝	⊢	<u> </u>		-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	_	⊢	┡	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_		_	L		<u> </u>		<u> </u>	Щ
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>		_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	_	_	L	L.	<u> </u>		L.	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	L	L_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>			Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		117	<u> </u>	_	_	_					Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		118		_	_	ᆫ					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		119			L	_	L				Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120				L					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			F						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Г								
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	Г				_				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139		-					_		
141		140									П
142 143 144 145 146 147 148											
143 144 145 146 147 148		142									
144 145 146 147 148 149		143	П								\dashv
145 146 147 148 149		144	П								$\neg \neg$
146 147 148 149											\sqcap
147 148 149											\dashv
148			П	\Box	_	\vdash					\dashv
149					\vdash						\dashv
150		149		-	-	\vdash	Н		Н		\dashv
		150	\vdash		\vdash	-	Н		\vdash		\dashv
			ш						ш		ш